

# Continúa el "Mariner II" en el rumbo previsto cerca de Venus

CABO CARAVENAL, 27 (UPI). — Por Alvin B. Webb. — Los científicos norteamericanos declararon hoy que habían logrado corregir el rumbo del "Mariner II" y que la cápsula de instrumentos de 202,75 kilos pasará a 16.000 kilómetros del planeta Venus, de acuerdo a lo previsto. Anteriormente se había temido que la oscilación del cohete Atlas-Agena en el momento del lanzamiento desviaría a la cápsula en su viaje de exploración de los secretos más recónditos de la Tierra. La predicción de que el "Mariner II" seguiría el rumbo trazado de antemano fue anunciada por el laboratorio de propulsión a chorro en Pasadena, California, unas 14 horas después del lanzamiento del enorme cohete, cuando el "Mariner Dos" ya había recorrido unos 200.000 kilómetros por el espacio. La misión principal del "Mariner Dos" consiste en averiguar si en Venus puede existir vida tal como la conocemos en la Tierra. Los científicos manifestaron que cuanto más se acerque la cápsula al planeta tanto más datos podrán recoger sus instrumentos electrónicos.

## Corrección

Incidentalmente el cohete impulsor salió en un rumbo que habría hecho pasar al "Mariner Dos" a unos 960.000 kilómetros de Venus, pero luego los científicos dijeron que mediante correcciones en el camino podían reducir la distancia y finalmente declararon que la trayectoria era susceptible de una corrección mayor que reduciría la distancia a los 176.000 kilómetros programados desde un principio.

Estimamos que lográramos un éxito rotundo", manifestó un portavoz del laboratorio de Pasadena, al informar de una declaración oficial que el "Mariner II" tendrá que alterar su rumbo en el espacio respondiendo a una orden impartida desde la tierra y poner en funcionamiento su cohete impulsor previsto para el momento de su lanzamiento, a una distancia de unos 130 kilómetros por hora.

La declaración agregó que el cohete que lleva el "Mariner II" es capaz de aumentar la velocidad de la cápsula en 190 kilómetros por hora.

Los científicos del laboratorio declararon que la cápsula llegará a Venus en la primera quinta de diciembre, un día antes de lo que se había previsto, según la declaración.

Todos los sistemas funcionan perfectamente", agregó, "y las transmisiones de radio son excelentes."

La clave del experimento está en el funcionamiento de los transmisores del "Mariner II". Los científicos dicen que durante el viaje de la cápsula de 200 millones de kilómetros a Venus, el funcionamiento de los transmisores provocó el fracaso de la comunicación con la tierra.

El caso de la comunicación se resolvió al llegar al planeta. En febrero del año pasado el "Sputnik" cohete lanzado por la Unión Soviética, a una distancia de 99.000 kilómetros de Venus, y en marzo de 1960 el "Pioneer" cohete lanzado por los Estados Unidos, a una distancia de 12,8 millones de kilómetros de Venus. Sin embargo en los dos casos, los aparatos electrónicos fallaron.

# Pruebas nucleares: Kennedy y MacMillan propusieron a

Panamá: Rindióse Jefe rebelde y está herido

PANAMA, agosto 27 (U.P.). — El Jefe del Ejército Rebelde, Manuel Hurlado, se rindió en Panamá, se ha rendido a las tropas de la Armada y ha sido trasladado al Hospital de San Tomás herido de bala en una pierna, según se informó oficialmente.

El Jefe del Ejército Rebelde, Manuel Hurlado, se rindió en Panamá, se ha rendido a las tropas de la Armada y ha sido trasladado al Hospital de San Tomás herido de bala en una pierna, según se informó oficialmente.

Poco antes de darse la noticia de la entrega de Hurlado, un portavoz del palacio presidencial había dicho que la completa liquidación del alzamiento de Pácora sería cuestión de pocas horas.

En un informe del correspondiente especial de la "Tass" en Ginebra, se dice que el primero de los puntos mencionados en la declaración de Ginebra por los Estados Unidos y la Gran Bretaña, "impide todo acuerdo para la continuación de la carrera de armamentos nucleares porque legaliza los experimentos subterráneos."

En un informe del correspondiente especial de la "Tass" en Ginebra, se dice que el primero de los puntos mencionados en la declaración de Ginebra por los Estados Unidos y la Gran Bretaña, "impide todo acuerdo para la continuación de la carrera de armamentos nucleares porque legaliza los experimentos subterráneos."

En lo que respecta al segundo documento, también va dirigido a la continuación de las conversaciones subterráneas, es decir, la continuación de la carrera de armamentos nucleares.

En lo que respecta al segundo documento, también va dirigido a la continuación de las conversaciones subterráneas, es decir, la continuación de la carrera de armamentos nucleares.

En lo que respecta al segundo documento, también va dirigido a la continuación de las conversaciones subterráneas, es decir, la continuación de la carrera de armamentos nucleares.

# Reunión del Gabinete Militar en Argentina

BUENOS AIRES, 27 (UPI). — El Comandante en Jefe del Ejército General Juan Carlos Lario hizo hoy una visita a la guarnición militar de Campo de Mayo, presidiendo tres actos que se realizaron en la misma.

En primer término en el campo de polo hicieron su presentación los efectivos de la guarnición. A la llegada a dicho Instituto Militar, el General Lario fue recibido por el Comandante de la División Blindada y de la guarnición de Campo de Mayo, Coronel Julio Alsogaray, y por los efectivos de la División Blindada.

Después de haber hecho un recorrido por el campo de polo, el General Lario se dirigió al Centro de Instrucción de Ingenieros Blindados al mando del Teniente Coronel Feroig, a continuación al Centro de Instrucción de Comunicaciones al mando del Coronel Vicente Nieto y finalmente a la División Blindada.

Posteriormente en la escuela de suboficiales "Sargento Cabral" se llevó a cabo el acto en el que el General Lario puso en funciones al nuevo Director de la Escuela, Coronel Martín Rodríguez, informándole: "Mi general, la escuela de suboficiales formada sin novedad."

Tras ello, con las palabras de reglamento, el General Lario ordenó obediencia y respeto "en todo lo que mande el nuevo Director de la Escuela, Coronel Martín Rodríguez, informándole: "Mi general, la escuela de suboficiales formada sin novedad."

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

En la reunión, que se celebró en forma sorpresiva y luego de la conferencia del General Lario, se discutió sobre el problema de la defensa.

BOCK IMPERIAL















